

## Termocupla de -50 °C a +250 °C. Marca V&A, modelo VA3412

| **Marca:** V&A | **Peso:** 0.40grs.



Termocupla de -50 °C a +250 °C. Marca V&A, modelo VA3412

- Sensor: tipo K con termocupla
- Material del sensor: acero inoxidable
- Dimensiones del sensor: 3 mm Ø x 82 mm
- Conexión: conector de termocupla
- Conector de cable: PVC solenoide
- Longitud de cable: 140 cm
- Dimensión de mano: 9 mm Ø x 46 mm
- Rango de medición: -50 °C a +250 °C
- Precisión:  $\pm 2.5$  °C
- Peso: 28 g